

# Разбейте выражения на две группы.

$$25+12+15$$

$$124+(30+18)$$

$$a+(5+8)$$

$$47-36+x$$

$$(y-45)-(13+y)$$

$$(67-27)+(84+34)$$

$$(49+95)-a$$

$$x+y$$

$$15+68$$

$$(99-p)\times 4$$

$$345 : 15$$

$$(34+z):12$$

# Получились группы

## 1 группа

- $a+(5+8)$
- $47-36+x$
- $(y-450)-(13+y)$
- $(49+95)-a$
- $x+y$
- $(34+z):12$

## 2 группа

- $25+12+15$
- $124+(30+18)$
- $(67-27)+(84+34)$
- $68+15$
- $345:15$

Тема урока

**Числовые и  
буквенные  
выражения.**

# Числовое выражение

Выражение состоящее из чисел,  
скобок и знаков действий  
называется числовым выражением.

# Буквенное выражение

Выражение, содержащее буквы, называется буквенным выражением.

Числа, которыми заменяют букву, называют значением этой буквы.